

阀门耐火性试验机符合ISO10497标准

产品名称	阀门耐火性试验机符合ISO10497标准
公司名称	东莞市纳瑞仪器设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:纳瑞仪器 型号:NR8206 试验箱容积:800*700*500mm
公司地址	东莞市虎门龙眼工业区东四路十八巷24号
联系电话	0769-88626279 18825532819

产品详情

NR8206阀门耐火性试验机

仪器用途：

阀门耐火性试验机主要根据《ISO 10497-2004阀门试验-阀门的耐火试验要求》、《ISO FDIS 19922耐火试验台要求》、《ISO FDIS 19921耐火试验测试方法》、《JB/T 6899-1993阀门的耐火试验》相关试验标准设计生产，适合多种阀门燃烧耐火试验。此试验为阀门在承压的情况下的耐火试验，以验证阀门在耐火试验过程中和耐火试验后的承压性能。

阀门耐火性试验机主要技术参数：

试验箱管道系统：

- 1) 试验进水温度和出水温度实时监控。
- 2) 进水压力表、试验管道内部压力表各1个，刻度精度为1%。
- 3) 调节压力装置1套，进水端装有压力调节装置，水压可调。
- 4) 进水、出水管道安装有截止阀门，以防止进出水倒流。
- 5) 管道密封装置1套。
- 6) 管道全部采用管径DN25的不锈钢水管安装。
- 7) 系统增压泵1台，可调水压MAX至1.2Mpa，主要控制管道内部的进水压力。

8) 夹持管子固定试验管子装置1套。

9) 试样制冷装置1套，试验到达设定燃烧时间，自动停燃，并对试样进行冷却喷水，并实时监控温度从800 降至80 时所需要的时间。

10) 制冷计时器：0~99.99(h/m/s)，精确到0.1s。

11) 试验箱上端安装抽风系统。

12) 试验箱容积：宽 高 深: 800 700 500mm。

东莞市纳瑞仪器设备有限公司是一家集研发、制造、销售、服务于一体的试验仪器设备专业厂家，拥有多项产品、解决方案。公司自成立以来，长期专注于产品的研发和改良，新产品层出不穷，始终保持行业领先水平。专业生产的仪器有:电缆电线仪器设备，塑料橡胶仪器设备，电子电器仪器设备等。包括环境试验系列，机械性能系列，燃烧阻燃性能系列，光学仪器系列和电子电工仪表系列等。产品自产自销用于：电线电缆、电子电工、塑料、航空、石化、科研等行业。此外，公司还承接各类非标试验机项目和试验机的技术升级改造项目。 我公司有全套电线电缆质检仪器，欢迎订购咨询18825532819 秦女士